

Cognitex with Brain Shield™

Kognitive Probleme sind ein unvermeidbares Risiko, das uns mit hohem Alter erwartet. Zum Glück deuten neue Forschungen darauf hin, dass einige dieser Faktoren kontrolliert werden können. Cognitex bietet die folgenden, das Gehirn belebende Zutaten in einer fortgeschrittenen Mischung:

- Gastrodin funktioniert wie ein „Gehirnschild“, **beruhigt Gehirnzellen** und unterstützt den Schutz vor Beschädigung. Gastrodin wirkt auf verschiedenen Wegen, **um die Zirkulation zu verbessern und das Gehirn vor altersbedingten Problemen zu schützen.**
- L-alpha-glyceryl-phosphoryl-cholin (Alpha-GPC) wird für die Produktion von Acetylcholin im Gehirn benötigt. Eine ausreichende Funktion von Acetylcholin ist essentiell für ein **gutes Gedächtnis** und für das **Lernen** - allerdings wird es mit dem Alter abgebaut.
- Vinpocetin verbessert die Zirkulation, Oxygenation, sowie die elektrische **Leitfähigkeit von Gehirnzellen** und hilft bei der Unterstützung eines gesunden Blutkreislaufes.
- Es wurde gezeigt, dass Hopfen und Rosmarin dabei helfen, Entzündungen zu unterdrücken.
- Der Extrakt aus wilden Blaubeeren hilft dabei, **Gedächtnisverlust** zu stoppen.
- Die Fähigkeit von Phosphatidylserin (PS) bei der Verbesserung von kognitiven Fähigkeiten wurde ausführlich untersucht. PS verbessert das **Gedächtnis, Lernen, das Erlernen von Vokabeln, die Konzentration und andere altersbedingte Schwierigkeiten.**
- Ashwagandha blockiert ein Enzym (Acetylcholinesterase), das Acetylcholin im Gehirn abbaut.
- Der Extrakt aus Traubenkernen verbessert die Spannung und Elastizität von Blutgefäßen, wodurch es den **Sauerstofftransport im Gehirn belebt.**
- Uridin-5'-monophosphat (UMP) ist eine Verbindung, die natürlich in Milch von stillenden Müttern gefunden wurde und essentiell für die Gehirne Neugeborener ist. Uridin-5'-monophosphat unterstützt auch wichtige kognitive Funktionen bei alternden Erwachsenen.

Inhalt: 30 Tagesportionen

Zutaten pro Tagesportion (3 Weichkapseln):

Alpha-Glyceryl Phosphorylcholin (A-GPC) 600 mg

Phosphatidylserine [als Sharp-PS™] 100 mg

Brain Shield™ (Gastrodin) 50 mg

Vinpocetin 20 mg

Leucoselect™ Traubenextrakt (Samen) 150 mg

BlueActiv™ Wildblaubeerenextrakt (Frucht) 150 mg

Sensoril™ Ashwagandha-Extrakt (Wurzel und Blätter) [mit 10 mg Withanolidglycosid-Konjugaten] 125 mg

Uridin-5'-Monophosphat (Dinatrium) 50 mg

Eigene Neuroprotektionskomplex-Mischung 125 mg

Perlucan™ standardisierter Hopfenextrakt (Zapfen), Rosmarinextrakt standardisiert (Blätter)

Sonstige Bestandteile: Färberdistelöl, Gelatine, Glycerin, gereinigtes Wasser, Sonnenblumenlecithin, Sorbitol, Farbstoff Carob, Maltodextrin, Siliciumdioxid, modifizierte Stärke.

Enthält: Sojabohnen.

Leucoselect™ ist eine Handelsmarke von Indena S.p.A. Perluxan™ wird mit Erlaubnis verwendet. Sensoril™ wird geschützt durch die US Patente 6,153,198 und 6,713,092 und ist eine Handelsmarke von Natreon, Inc. Sharp-PS™ ist eine Handelsmarke von Enzymotec Ltd.

Verzehrempfehlung:

Täglich 3 Weichkapseln morgens unabhängig von den Mahlzeiten einnehmen.

Warnhinweis:

Wenn Sie gerinnungshemmende Medikamente (Antikoagulantien) oder Thrombozytenaggregationshemmer einnehmen, oder an einer Gerinnungsstörung leiden, fragen Sie Ihren Arzt vor dem Gebrauch.

Die empfohlene tägliche Verzehrmenge nicht überschreiten. Außerhalb der Reichweite von kleinen Kindern aufbewahren. Kühl und trocken lagern. Nicht verwenden, wenn die äußere Schutzhülle beschädigt ist.